Index of Claims

Application/Control No	).

10/500,958

Applicant(s)/Patent under Reexamination SHIPP, ALEXANDER

Examiner

Art Unit

Alicia M. Lewis

2164

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	m				Date						Claim					_
Final	Original		7/21/06									Final	Original				
-	1	1	1	$\vdash$	_								51		_	_	t
		7	1	$\vdash$									52				t
	3	1	1	$\vdash$	_			_					53				T
	4	1	1			-							54				T
	5	7	1	Г				_					55 56			_	T
	6	1	1	Г									56				T
	7	7	1	$\vdash$		_						·	57				Γ
	8	1	1										58				Γ
	9		1			Г							59				Γ
	10		1										60				T
	11		1			Г					1		61				Τ
	12		1			Г			П		1		62				Γ
	13					Г					1		63				Γ
	14								Γ		1		64				T
	15						Г		Г		1		.65			Г	T
	16						Г		Γ	Г	1		66 67				T
	17					_					1		67	_			Τ
	18						Г				1		68				T
	19		T				Г	_			ĺ		69			<u> </u>	T
	20	$\vdash$	_										70			Г	T
	21				i —			Г					71				T
	22		Т	Г	$\vdash$	Π			$\vdash$				72			Г	T
	23										1		73				T
	24		Г	Г					Γ				74			Г	T
	25		Г			<u> </u>					1		75			Г	T
	26	Г	Т		Г								76				T
	27		Г						Ī				77				T
	28					Г							78				T
	29			Г		П							79				Ť
	30	Г	Г	Г					Г				80			T	T
	31	$\vdash$				Т					1		81				Ť
	32					П					1		82			Г	T
	33			Γ									83			Г	T
	34	Γ	Γ	Γ							Ì		84				T
	35			Г							1		85				T
	36										1		86			Г	T
	37				Г						1		87			П	T
	38	Г	Г								]		88			П	T
	39		Г								1		89				T
	40	Γ		Γ	Г	Г	Γ				1		90				T
	41	П					П		Г		1		91				Τ
	42												92				Ţ
	43						$L^-$						93				J
	44		Π	Г							]		94				Τ
	45					$\Box$					]		95				J
	46										]		96				Ţ
	47					Г	$\mathbb{L}^{-}$			$L^{-}$	]		97				Ţ
	48					L	L				]		98				Ţ
	49										]		99				Ι
	50										]		100				Ι

Cla	im	Date										
	F		]									
ज	Original											
Final	ij											
1 -	ō											
		_4			-	_				_		
	51											
	52											
	53											
-	54	$\Box$								_		
$\vdash$	55	$\vdash$		-		-			-			
<b>—</b>	55	-	_		_	_		_				
	56									_		
	57											
	58											
	59											
	60											
	61	$\vdash$			$\vdash$	-	-	-	_	_		
-	62	$\vdash$			$\vdash$		-					
	62	$\vdash$	Ш		Ш	_			$\vdash$	_		
	63	Ш							$\Box$	_		
	64		L									
	.65											
	66	П										
	66 67	$\vdash$	-		Н					-		
$\vdash$	68	Н	_									
-	00	Н	_							_		
	69						_					
L	70	Ш										
	71 72											
	72											
	73							_	_			
<u> </u>	74	-	-					$\vdash$		_		
-	74 75	-			-	_	_	$\vdash$		-		
	75	-				_	_			-		
	76				_			ш				
	77 78	Ш			_							
	78											
	79											
	80											
	81		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		
-	02	Н	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-	-		
	82 83	H		<u> </u>	<del>                                     </del>	-	<u> </u>	<b>-</b>	$\vdash$			
<u> </u>	83	Ш	L		L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	84	Ш					Ш	L	Ш			
	85									L_		
	86											
	87	П	П	П		-						
	88		Н		$\vdash$		Н	Н	$\vdash$			
<del></del>	89		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-		-	H	H		
<b>——</b>	09		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-		-	$\vdash$	-		
	90	$\sqcup$	<b> </b>		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		
	91				L_	Ш	$\vdash$	L		<u> </u>		
	92			L						L		
	93									_		
	94	П	$\Box$						Г			
	95		<u> </u>	$\vdash$		Т	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
	96	-	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		
-	30		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>		-	<del> </del>	├-		
	97	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<del>  -</del>		
	98	_	L_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	99			L	L	L	L					
	400	1				_				T		

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla					ate	<b>.</b>				
101											
101	ıal	jina									1
101	Ē	Orig									
103							i				
103		101									
103		102									
109		103									Ш
109		104		_		L					
109		105	_	_							Щ
109		106								_	$\sqcup$
109		107		_				<u> </u>			Н
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		108		_				<u> </u>	_		Н
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		109	_		<del>  -</del>	_		_		- !	Н
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		110	_		⊢			H	<u> </u>		$\vdash$
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		117	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		Н
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		112		_	⊢	$\vdash$		-			Н
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		114	H	-	-	$\vdash$	-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		115	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		<del> </del>	-		${\mathbb H}$
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		116	H	-	┢	-		-	_	-	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		117	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash \vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118	$\vdash$		$\vdash$	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119	$\vdash$	├	$\vdash$			-		$\vdash$	H
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	_	$\vdash$	1	_	$\vdash$	_	_		Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121	-		T		$\vdash$	-		-	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122	$\vdash$			$\vdash$	Н	$\vdash$			П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	123				$\vdash$		_			П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124				Г	Г	_			П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129	_		<u></u>	_		<u> </u>			Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		130						L			Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	_	L	<u> </u>	<u> </u>		_		_	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	_	<u> </u>	<u> </u>				L	_	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	_	_	Ь	_		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	1	$\vdash$	├	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	135	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├		├	${f H}$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	130	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/	├	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148	<del> </del>	130	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	-	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148	<del> </del>	140		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148	<b></b> -	141	<del>  -</del> -		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			$\vdash$	_	$\vdash$
143 144 145 146 147 148	<b></b>		$\vdash$	Т	<del>                                     </del>	T	Г		$\vdash$	Ι_	$\Box$
144				Г	Г	Г	Г	Г		Г	П
145 146 147 148				Г	Г	П	1	Г		Г	
146 147 148		145	Г		1			Γ	Γ	Ι_	
147		146	Г								$\Box$
148		147				L					
		148									
		149									
150	L	150	L			$\Box$	L		L		Ш